

# 常州西门子伺服电机维修

产品名称	常州西门子伺服电机维修
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:昆山西门子伺服电机维修 当天修好:苏州西门子伺服电机维修 德国:南通西门子伺服电机维修
公司地址	上海市金山区漕泾镇致富路7号9幢125室（注册地址）
联系电话	15221690326 18202126385

## 产品详情

常州西门子伺服电机维修, 西门子伺服电机维修, 西门子伺服马达维修, 伺服电机维修, 西门子伺服电机轴承更换维修, 西门子伺服电机编码器坏维修, 西门子伺服电机电机抖动维修, 西门子伺服电机线圈烧毁维修.

上海西门子伺服电机维修、江苏西门子伺服电机维修、浙江西门子伺服电机维修、湖南西门子伺服电机维修、河北西门子伺服电机维修、山东西门子伺服电机维修、陕西西门子伺服电机维修、江西西门子伺服电机维修、哈尔滨西门子伺服电机维修、昆山西门子伺服电机维修、河南西门子伺服电机维修、九亭西门子伺服电机维修、松江西门子伺服电机维修、嘉定西门子伺服电机维修等。。。专业维修伺服电机，伦茨伺服电机维修，技术专业，免费检测，收费最低！！

### 一、西门子伺服电机维修方法：

#### 1.机械振荡（加/减速时）引发此类故障的常见原因有：

脉冲编码器出现故障。此时应检查速度、检测单元反馈线端子上的电压是否在某几点电压下降，如有下降表明脉冲编码器不良，更换编码器；

脉冲编码器十字联轴节可能损坏，导致轴转速与检测到的速度不同步，更换联轴节；

测速发电机出现故障。修复，更换测速机。维修实践中，测速机电刷磨损、卡阻故障较多，此时应拆下测速机的电刷，用纲砂纸打磨几下，同时清扫换向器的污垢，伺服电机再重新装好。2.机械运动异常快速（飞车）

此类故障，应在检查位置控制单元和速度控制单元的同时，还应检查：脉冲编码器接线是否错误；脉冲编码器联轴节是否损坏；

检查测速发电机端子伺服电机是否接反和励磁信号线是否接错

### 3.主轴不能定向移动或定向移动不到位

此类故障，应在检查定向控制电路的设置调整、检查定向板、主轴控制印刷电路板调整的同时，还应检查位置检测器(编码器)的输出波形是否正常来判断编码器的好坏（应注意在设备正常时测录编码器的正常输出波形，以便故障时查对）。4.坐标轴进给时振动

应检查电机线圈、机械进给丝杠同电机的连接、伺服系统、脉冲编码器、联轴节、测速机。